

# AK-12LT «ХИЩНИК»

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА КОРПУС ТАГЕРА





## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ КОРПУСА

- 1** При производстве особое внимание было уделено вопросу надёжности. Корпус «ХИЩНИКА» выполнен из ударопрочного пластика ABS с добавлением полимерных компонентов. Он представляет собой конструкцию без подвижных или раскладных механизмов.
- 2** Специально предусмотренные пазы для установки электронных компонентов надёжно удерживают их на своих местах, а рёбра жёсткости делают корпус максимально устойчивым к условиям эксплуатации в широком прокате.
- 3** Эргономика корпуса на высоте! «ХИЩНИК» проектировался как для детей, так и для взрослых. И он одинаково удобен всем.
- 4** Макет имеет уникальные габариты: длина – 70 сантиметров; масса – 1 килограмм. На первый взгляд кажется, что для проката этого недостаточно. Но, как показала практика, данные характеристики наиболее оптимальны – спустя 2 – 3 часа игры клиенты не скидывают руки от усталости. Если же для Вас 1 кг – это слишком мало, то в корпусе предусмотрено место для установки утяжелителей, которые позволят увеличить массу примерно в 1,5 раза.

## ПРАКТИЧНОСТЬ

- - при сборке корпуса используются химоксидированные шестигранные винты. Они не только улучшают внешний вид макета, но и значительно уменьшают вероятность повреждения корпуса при сборке/разборке. А благодаря химическому оксидированию винты надёжно защищены от воздействия внешних факторов;
- - в «ХИЩНИКЕ» не используется привычный тубус. В основу оптической системы легла специальная линза, обеспечивающая максимальную дальность выстрела до 250 метров. Пятно поражения при этом гораздо меньше, чем в игровых комплектах с внешним тубусом;
- - стандартные прицельные приспособления позволяют вести прицельный огонь на любых дистанциях. При необходимости их с лёгкостью можно снять и установить на планку Пикатинни какой-либо прицел (будь то оптика, голограф или коллиматор). Планка в нижней части ствольной коробки позволит использовать тактические рукоятки или фонари;
- - применение технологии «акустической камеры» даёт «ХИЩНИКу» новое звучание – более качественное, громкое, насыщенное;
- - если Вы хотите установить на АК-12 LCD-экран – нет ничего проще – в корпусе для этого предусмотрено специальное место. Теперь информация об оставшемся боезапасе, количестве жизней будет всегда перед глазами;
- - в корпусе предусмотрены места под различные источники питания.

Аккумулятор? В стандартной комплектации устанавливается литиевый аккумулятор емкостью 2.2 Ah, обеспечивающий время автономной работы до 30 часов.

Батарейки? Отсек для них расположен в магазине. Для смены достаточно открутить лишь один винт, фиксирующий заглушку внизу. При использовании четырёх щелочных батареек время автономной работы составит до 120 часов.

## СХЕМА УСТРОЙСТВА АК-12ЛТ «ХИЩНИК»



### 1. Линза

Через нее производится «выстрел» инфракрасным импульсом.

### 2. Батарейный отсек

Содержит элементы питания, которые при необходимости легко меняются.

### 3. 4. Мушка и целик

Позволяют вести прицельный «огонь» по противнику.

### 5. Кнопка включения

Предназначена для включения тагера. Опционально может быть установлен замок.

### 6. Кнопка перезарядки

Закончились патроны в магазине? Нажимай кнопку!

### 7. Гнездо питания

Служит для подключения зарядного устройства.

Стоимость корпуса АК-12LT «ХИЩНИК»  
с комплектующими составляет

**5000 рублей**

### **В комплект поставки входят:**

1. Корпус (левая и правая части)
2. Прицельные приспособления (мушка и целик)
3. ИК-модуль с подсветкой
4. Кнопка перезарядки
5. Антивандальный замок с набором ключей
6. Гнездо питания DC 2.1 mm
7. Динамик MRI 52 mm
8. Оптическая линза
9. Микропереключатель
10. Спусковой крючок с пружиной и штифтом
11. Набор из 13 шестигранных винтов

---

### **Дополнительно Вы можете приобрести:**

1. Материнскую плату серии «АК-12LT» (1 шт.) 2740 руб.
2. LCD-дисплей (1 шт.) 300 руб.
3. Аккумулятор Samsung 3000 mAh (1 шт.) 1100 руб.
4. Металлические утяжелители (3 шт.) 550 руб.

## СХЕМА СБОРКИ

Корпус (левая и правая части)

Место для аккумулятора\*

Антивандальный замок с набором ключей

Гнездо питания DC 2.1 mm

Материнская плата\*

ИК-модуль с подсветкой

Кнопка перезарядки



Утяжелители\*

Микропереключатель

Спусковой крючок с пружиной и штифтом

Динамик MRI 52 mm

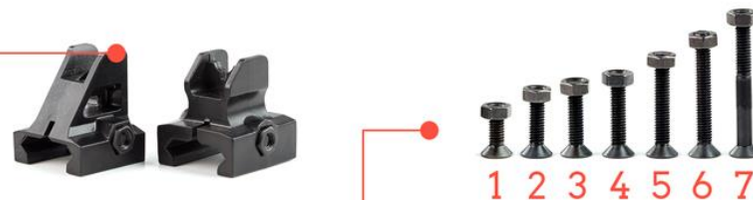
Оптическая линза

Утяжелители\*

LCD-дисплей\*

Прицельные приспособления (мушка и целик)

Набор из 13 шестигранных винтов



\* В комплект поставки не входит (приобретается отдельно)

# НАШИ КОНТАКТЫ

## Отдел продаж (Андрей)

Телефон: (4812) 377-000

Email: [sale@laserwar.ru](mailto:sale@laserwar.ru)

Skype: [sale-laserwar.ru](https://www.skype.com/ru/contacts/sale-laserwar.ru)

## Отдел продаж (Виктория)

Телефон: (4812) 46-01-00

Email: [order@laserwar.ru](mailto:order@laserwar.ru)

Skype: [order-laserwar.ru](https://www.skype.com/ru/contacts/order-laserwar.ru)

## Коммерческий директор (Алексей)

Телефон: +7 (904) 369-13-33

Email: [info@laserwar.ru](mailto:info@laserwar.ru)

Skype: [info-laserwar.ru](https://www.skype.com/ru/contacts/info-laserwar.ru)

Адрес: г. Смоленск, ул. Попова, 40/2